

## Doç. Dr. HİMMET TEZCAN

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 022 429 4157](tel:+902224294157) Dahili: 3

E-posta: [himmett@uludag.edu.tr](mailto:himmett@uludag.edu.tr)

Web: <https://avesis.uludag.edu.tr/himmett>

Posta Adresi: Bursa Uludağ Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü 16059 Görükle, Bursa

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: c\_jXuFYAAAAJ

ORCID: 0000-0002-6060-7830

Publons / Web Of Science ResearcherID: B-5835-2017

ScopusID: 7003481568

Yoksis Araştırmacı ID: 202615

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Ege Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, Türkiye 1986 - 1991

Yüksek Lisans, Ege Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, Türkiye 1982 - 1985

Lisans, Ege Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, Türkiye 1978 - 1982

### Araştırma Alanları

Bitki Koruma

### Akademik Unvanlar / Görevler

Yrd. Doç. Dr., Bursa Uludağ Üniversitesi, ZİRAAT FAKÜLTESİ, BİTKİ KORUMA, 1994 - 2001

Yrd. Doç. Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, 1992 - 1994

Araştırma Görevlisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, 1991 - 1992

Araştırma Görevlisi, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma (YI) (Tezli), 1987 - 1991

### Yönetilen Tezler

TEZCAN H., *Spilocaea oleagina* (Cast.) Hughes' nin neden olduğu zeytinde halkalı leke hastalığının yaygınlık oranı ile bazı hava koşulları arasındaki ilişki üzerine çalışmalar, Yüksek Lisans, L.Akbaş(Öğrenci), 2019

TEZCAN H., Zeytinde *Spilocaea olegina* (Cast.) Hughes' nin neden olduğu halkalı leke hastalığına karşı bordo bulamacı ve serenada (*Bacillus subtilis* QST 713)' nin etkinliği üzerinde çalışmalar, Yüksek Lisans, B.Diker(Öğrenci), 2018

TEZCAN H., Kestane kanseri hastalığına karşı kestane çeşitlerinin duyarlılıklarının belirlenmesinde kullanılan yöntemler üzerine bir çalışma, Yüksek Lisans, M.ODUNCUOĞLU(Öğrenci), 2016

TEZCAN H., Elma kara lekesi hastalığına karşı kullanılan bazı fungusitlerin kalıntı düzeylerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, D.ÖZTÜRK(Öğrenci), 2016

TEZCAN H., Böğürtlen pası *Kuehneola uredinis* (Link) Arth.'e karşı klasik ve organik ilaçlama programlarının etkinliği üzerinde çalışmalar, Yüksek Lisans, A.KARSLI(Öğrenci), 2016

TEZCAN H., Bursa ilinde kestane kanserine neden olan *Cryphonectria parasitica* (MURR.) BARR.'nın biyolojik kontrolü

üzerinde çalışmalar, Yüksek Lisans, N.AVGAN(Öğrenci), 2013

TEZCAN H., Elmada karaleke hastalığının önceden tahmin ve erken uyarı sistemi ile mücadelesinde kullanılan bir modelin bölgesel koşullara uyarlanması, Yüksek Lisans, G.KURUOĞLU(Öğrenci), 2006

TEZCAN H., Zeytinde halkalı leke hastalığının Bursa koşullarındaki biyolojisi üzerinde araştırmalar, Yüksek Lisans, N.İŞALMAZ(Öğrenci), 2005

TEZCAN H., Güney Marmara Bölgesi'nde üretilen kültür mantarı (*Agaricus bisporus* (Lange) sing.)'nin fungal kaynaklı hastalıkları üzerinde araştırmalar, Yüksek Lisans, K.İlhan(Öğrenci), 2001

TEZCAN H., Güney Marmara bölgesinde üretilen kültür mantarı (*Agaricus bisporus* (Lange) sing.)'nin fungal kaynaklı hastalıkları üzerinde araştırmalar, Yüksek Lisans, K.İLHAN(Öğrenci), 2001

TEZCAN H., Bursa ili elma ve armutlarında hasat sonrası görülen fungal kaynaklı hastalıklar üzerinde araştırmalar, Yüksek Lisans, Ö.AKGÜN(Öğrenci), 1998

TEZCAN H., Bursa yöresinde dış mekan süs bitkileri fungal hastalıklarının saptanması üzerinde çalışmalar, Yüksek Lisans, Z.TOYRANLI(Öğrenci), 1997

TEZCAN H., Van ili kavunlarında toprak kaynaklı fungusların neden olduğu kurumalar üzerinde araştırmalar, Yüksek Lisans, S.DEMİR(Öğrenci), 1994

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The effect of harpin on shelf life of peppers inoculated with *Botrytis cinerea***  
TEZCAN H., AKBUDAK N., Akbudak B.  
JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY-MYSORE, cilt.50, sa.6, ss.1079-1087, 2013 (SCI-Expanded)
- II. **Effects of foliar application of harpin protein against *Vorticillium dahliae* on pepper grown in greenhouse conditions**  
TEZCAN H., AKBUDAK N.  
JOURNAL OF FOOD AGRICULTURE & ENVIRONMENT, cilt.7, ss.529-533, 2009 (SCI-Expanded)
- III. **Evaluation of messenger plant activator as a preharvest and postharvest treatment of sweet cherry fruit under a controlled atmosphere**  
Akbudak B., TEZCAN H., Eris A.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCES AND NUTRITION, cilt.60, sa.5, ss.374-386, 2009 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Incidence of *Vorticillium* and Plant Development in Pepper as Affected by the Bioactivator Harpin**  
AKBUDAK N., TEZCAN H.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF VEGETABLE SCIENCE, cilt.15, sa.3, ss.253-263, 2009 (Scopus)
- II. **Effect of Harpin Protein on Yield and Fruit Quality of Pepper Grown in Greenhouse Conditions**  
AKBUDAK N., TEZCAN H., Şeniz V.  
Acta Horticulture, sa.729, ss.267, 2007 (Scopus)
- III. **Bitkisel Üretimde ve Bitki Korumada Yeni Bir Etken Madde Harpin**  
AKBUDAK N., TEZCAN H.  
Uludağ Üniversitesi, Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.20, sa.2, ss.39, 2006 (Hakemli Dergi)
- IV. **Incidence of Chestnut Blight in Bursa Province and Reactions of Some Turkish Chestnut Cultivars against it**  
BAYKAL N., TEZCAN H., SOYLU A., UFUK S., ARSLAN Ü., YAHYAOĞLU M.  
The Journal Of Turkish Phytopathology, cilt.29, ss.1-5, 2000 (Hakemli Dergi)

## **Metrikler**

Yayın: 23

Atf (WoS): 15

Atf (Scopus): 23

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 3

## **Akademi Dışı Deneyim**

Uludağ Üniversitesi

Uludağ Üniversitesi

Yüzüncü Yıl Üniversitesi

Yüzüncü Yıl Üniversitesi

Türk Silahlı Kuvvetleri

İzmir Bölge Zirai Mücadele Araştırma Enstitüsü

Kocaeli Zirai Mücadele ve Karantina Müdürlüğü